



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Εύα Αγγελίδου
Τηλ: 2310.994052
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 72054

Θεσσαλονίκη, 14-12-2022
Αρ. Πρωτ. : 325474/2022

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θέμα: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης υποτροφίας

Η Επιτροπή Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. 323843/2022 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. πρωτ. 262129/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης για υποτροφία, για τις ανάγκες του προγράμματος «**EMBNOESIS-Ετοιμοπαράδοτοι νοήμονες NB-IoT αισθητήρες για τον κατασκευαστικό κλάδο**», που συγχρηματοδοτείται από το Ελληνικό Δημόσιο και από την Ευρωπαϊκή Ένωση και ειδικότερα από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κεντρική Μακεδονία» του ΕΣΠΑ 2014-2020, Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει (αρ. συν. 974/13-12-2022) τη σύναψη σύμβασης υποτροφίας σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Η υποψήφια ή ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει είτε με ηλεκτρονικό τρόπο στη διεύθυνση prosk@rc.auth.gr, είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου-Παν/πολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) εντός (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη Διαύγεια.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

Συν.1: Πίνακας Κατάταξης/ Βαθμολόγησης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υπ' αριθμόν 262129/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο (Υποψήφιος Διδάκτορας/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών με εξειδίκευση στη σχεδίαση ασύρματων πομποδεκτών)

| Σειρά Κατάταξης | Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας | Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ | ΚΡΙΤΗΡΙΑ | | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ | | ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ |
|-----------------|-----------------------------------|--|-------------------------------|---------------------|-------------|-------------|----------------|
| | | | ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ | ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ | ΜΟΝΑΔΕΣ (1) | ΜΟΝΑΔΕΣ (2) | |
| | | | (1) | (2) | | | |
| 1 | 24/11/2022 - 27133 | Ναι | 8.76 | Γ2 | 350.40 | 70 | 420.40 |